

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ "МОСАВТОДОР"

Наименование рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия
1	2	3
Аккумуляторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами.
Аппаратчик окисления битума	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Асфальтобетонщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Асфальтобетонщик- варильщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Битумщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса

Водитель автобуса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Водитель грузового автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Водитель грузопассажирского автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Водитель комбинированной дорожной машины	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Водитель легкового автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Дозировщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Дорожный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Дробильщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Каменщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

Мастер дорожный	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Машинист автогрейдера	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист автогудронатора	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист битумоплавильной установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Машинист бульдозера	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист дорожно-транспортных машин	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист крана автомобильного	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист укладчика асфальтобетона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист смесителя асфальтобетона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами

Машинист смесительного агрегата	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист фрезагрегата	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Машинист экскаватора	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Механик-водитель	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса
Начальник асфальтобетонного завода	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
Оператор котельной	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Оператор сушильного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Помощник машиниста смесителя асфальтобетона	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Производитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Прораб строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
Столяр строительный	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Тракторист	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации
Токарь	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума
Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса

Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса